

# 2024-2030年中国N-乙基 吡咯烷酮行业深度研究与投资战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国N-乙基吡咯烷酮行业深度研究与投资战略咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/23-616104.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

N-乙基吡咯烷酮具有弱碱性、强极性、惰性、低黏度、强溶解能力、无腐蚀、挥发性低以及稳定性好等优点，可与水和一般有机溶剂任意比例互溶，是工业上应用广泛的溶剂和重要的精细化学品。

国外NEP主要由欧美及其他发达国家或地区生产。欧美主要生产厂家有GAF、BASF，产品主要用于生产吡咯烷酮系列产品；日本主要的生产厂家有三菱化成公司、北海道有机化工、出光石油化工株式会社等。

国内NEP生产商主要集中在华东沿海及河南、山东等地，主要生产厂家有迈奇化学股份有限公司、濮阳市光明化工有限公司、泰州延龄精细化工有限公司、如皋市恒祥化工有限责任公司、安徽海丰精细化工股份有限公司、浙江联盛化工有限公司、杭州可菲克化学有限公司、合肥四方化工集团有限责任公司等。

由于NEP相比N-甲基吡咯烷酮拥有更为优良的品质和性能，因此，在欧美等西方发达国家已部分取代N-甲基吡咯烷酮，应用到锂离子电池行业、医药中间体、高档涂料及电子绝缘材料等行业。

国内NEP主要应用于医药行业。

随着“十四五规划”的出台，我国经济迎来重要转型期，新能源与新材料行业得到大力发展，NEP行业常用化工溶剂的使用规模相应增加。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国N-乙基吡咯烷酮行业深度研究与投资战略咨询报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

### 第一章 N-乙基吡咯烷酮行业概述

#### 第一节 N-乙基吡咯烷酮定义

#### 第二节 N-乙基吡咯烷酮行业发展特性

### 第二章 国外N-乙基吡咯烷酮市场发展概况

#### 第一节 国际N-乙基吡咯烷酮市场分析

#### 第二节 亚洲地区主要国家市场概况

#### 第三节 欧洲地区主要国家市场概况

#### 第四节 美洲地区主要国家市场概况

### 第三章 2022年中国N-乙基吡咯烷酮环境分析

#### 第一节 我国经济发展环境分析

#### 第二节 行业相关政策、法规、标准

### 第四章 中国N-乙基吡咯烷酮技术发展分析

#### 第一节 当前中国N-乙基吡咯烷酮技术发展现况分析

#### 第二节 中国N-乙基吡咯烷酮技术成熟度分析

#### 第三节 中外N-乙基吡咯烷酮技术差距及其主要因素分析

#### 第四节 提高中国N-乙基吡咯烷酮技术的策略

### 第五章 N-乙基吡咯烷酮市场特性分析

#### 第一节 集中度N-乙基吡咯烷酮及预测

#### 第二节 SWOTN-乙基吡咯烷酮及预测

##### 一、优势N-乙基吡咯烷酮

##### 二、劣势N-乙基吡咯烷酮

##### 三、机会N-乙基吡咯烷酮

##### 四、风险N-乙基吡咯烷酮

#### 第三节 进入退出状况N-乙基吡咯烷酮及预测

### 第六章 中国N-乙基吡咯烷酮发展现状

#### 第一节 中国N-乙基吡咯烷酮市场现状分析及预测

#### 第二节 中国N-乙基吡咯烷酮产量分析及预测

##### 一、N-乙基吡咯烷酮总体产能规模

##### 二、N-乙基吡咯烷酮生产区域分布

##### 三、2018-2022年产量

#### 第三节 中国N-乙基吡咯烷酮市场需求分析及预测

##### 一、中国N-乙基吡咯烷酮需求特点

##### 二、主要地域分布

#### 第四节 中国N-乙基吡咯烷酮价格趋势分析

##### 一、中国N-乙基吡咯烷酮2018-2022年价格趋势

##### 二、中国N-乙基吡咯烷酮当前市场价格及分析

##### 三、影响N-乙基吡咯烷酮价格因素分析

## 四、2024-2030 年中国N-乙基吡咯烷酮价格走势预测

### 第七章 2018-2022年中国N-乙基吡咯烷酮行业经济运行

#### 第一节 2018-2022年行业偿债能力分析

#### 第二节 2018-2022年行业盈利能力分析

#### 第三节 2018-2022年行业发展能力分析

#### 第四节 2018-2022年行业企业数量及变化趋势

### 第八章 2017-2022年中国N-乙基吡咯烷酮进、出口分析

#### 第一节 N-乙基吡咯烷酮进、出口特点

#### 第二节 N-乙基吡咯烷酮进口分析

#### 第三节 N-乙基吡咯烷酮出口分析

### 第九章 2019-2022年N-乙基吡咯烷酮重点企业及竞争格局（企业可定制任选）

#### 第一节 迈奇化学股份有限公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

#### 第二节 迈濮阳市光明化工有限公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

#### 第三节 泰州延龄精细化工有限公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

#### 第四节 如皋市恒祥化工有限责任公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第五节 浙江联盛化工有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第十章 N-乙基吡咯烷酮投资建议

第一节 N-乙基吡咯烷酮投资环境分析

第二节 N-乙基吡咯烷酮投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、准入政策、法规

三、技术壁垒

第三节 N-乙基吡咯烷酮投资建议

第十一章 中国N-乙基吡咯烷酮未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来N-乙基吡咯烷酮行业发展趋势分析

一、未来N-乙基吡咯烷酮行业发展分析

二、未来N-乙基吡咯烷酮行业技术开发方向

第二节 N-乙基吡咯烷酮行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供求趋势预测

三、进、出口趋势预测

第十二章 业内专家对中国N-乙基吡咯烷酮投资的建议及观点

第一节 投资机遇N-乙基吡咯烷酮

第二节 投资风险N-乙基吡咯烷酮

一、政策风险

二、宏观经济波动风险

三、技术风险

四、其他风险

### 第三节 行业应对策略

#### 第四节 市场的重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/23-616104.html>